

# TABLE DES MATIÈRES

## MÉMOIRES ORIGINAUX DES ARCHIVES D'OPHTALMOLOGIE

Tome 29. — 1969.

BABEL (J.), POULIQUEN (Y.), BISSON (J.) et LEUENBERGER (P.). — Dystrophie congénitale de la cornée	683
BESSIÈRE (Ed.), VERIN (Ph.) et LE REBELLER (M.-J.). — Opérations combinées de la cataracte et du glaucome. Techniques et résultats	7
BESSIÈRE (Ed.), VERIN (Ph.), ROUGIER-HOUSSIN (J.) et LE REBELLER (M.-J.). — Evolution de la fonction visuelle dans la maladie de Stargardt. Dédutions physiopathologiques	463
BETTELHEIM (H.). — L'ophtalmodynamographie, une nouvelle méthode d'exploration ophtalmologique de la circulation céphalique	175
BLAGOJEVIC (M.), LITRICIN (O.), DODIC (V.) et KODZIC (J.). — Kératoplastie dans la dystrophie cornéenne, type Groenouw	699
BORISSAVLIEVITCH (M.). — Essai sur une nouvelle méthode d'examen de l'acuité visuelle	313
BOROS (B.) et AGOSTON (L.). — Tumeur maligne de type adulte de l'épithélium du corps ciliaire.	115
BRAUN-VALLON (S.) et BLANCK (M. F.). — Essais d'un nouvel hémostatique angio-protecteur non coagulant en ophtalmologie	865
BRÉGEAT (P.). — Les apports de la pathologie à la physiologie du lobe occipal	361
BRÉGEAT (P.). — L'intérêt de l'arteriectomie temporale dans les affections vasculaires du nerf optique	479
CAVALIERI (L.). — L'optique de contact et sa pratique dans les pays de l'Est	219
CASANOVAS (R.). — Nouveaux progrès en cryochirurgie ophtalmologique	97
CERNEA (P.), DOBRESCU (G.) et BRODICICU (G.). — L'uvéite récidivante à hypopion	765
CHARAMIS (J.) et THEODOSSIADIS (G.). — La cryo-coagulation dans le traitement du décollement de la rétine	265
CORCELLE (L.), MABON (A.), ROZIER (J.), VINCENT (J. D.), BENSCH (C.) et FAURE (J. M. A.). — Potentiels évoqués rétinien et corticaux chez l'enfant amblyope strabique	187
COSCAS (G.), AUBRY (J.-P.) et ORSONI (C.). — Angioscopie oculaire en fluorescence	271
DEMAILLY (Ph.), HAUT (J.), CLAY (Cl.) et ROUSSELIE (F.). — Opérations combinées de la cataracte et du glaucome. II. Extraction du cristallin combinée à une iridencléisis	23
DEMAILLY (Ph.), WENCKLER (B.) et BLOTTIÈRE (J. P.). — La dihydroergotamine dans le traitement du glaucome chronique campimétrique ayant subi une intervention fistulisante	859
DEODATI (F.) et BEC (P.). — Caracte atopique	451
DEODATI (F.), BEC (P.), ESPAGNO (J.), CAMEZIND (M.) et LAZORTHES (Y.). — Phlébographie orbitaire par cathétérisme de la veine faciale	855
DOHLMAN (C. H.), REFOJO (M. F.), WEBSTER (R. G.), PFISTER (R. R.) et DOANE (M. G.). — Tension intra-oculaire sans corps ciliaire	849
DOHLMAN (C. H.), WEBSTER (R. G.), BISWAS (S. K.) et REFOJO (M. F.). — Prothèses cornéennes à double plaque maintenues à l'aide d'adhésifs chirurgicaux	169
DUBOIS-POULSEN (A.). — Quelques particularités de la tache de Mariotte en vision binoculaire.	487
DUBY (J.) et PRILOT (E.). — Etude de la tolérance de la cornée à un implant en complexes de polyélectrolytes	393
FARNARIER (G.) et SEDAN (R.). — Cholestéatome supra-sellaire. Confrontation ophtalmologique et neuro-chirurgicale	491
FLAMENT (J.). — Hémorragie post-opératoire par fibrinolyse locale	785
FONTAINE (M.). — Le décollement de la rétine d'un malade porteur d'un transplant cardiaque	121
FRANÇOIS (J.) et DE LAEY (J.-J.). — L'angiographie fluorescéinique dans les dégénérescences maculaires juvéniles	497
GOLVINE (S.). — De quelques techniques chirurgicales utiles au Yémen	319
GUILLAUMAT (L.). — Souvenirs d'une enfance toulousaine	509
HAMARD (H.) et RIETZLER (F.-X.). — L'utilisation de l'échographie B dans l'exploration du globe oculaire	673
HAUT (J.), ROUSSELIE (F.) et DE LA RUE (Ch.). — Le syndrome de Peters. A propos d'un cas.	211
HAYE (C.), HAUT (J.) et SANDER (J.-P.). — Les dermoïdes épibulbaires	193
ITOI (M.), GNADINGER (M. C.), SLANSKY (H. H.) et DOHLMAN (C. H.). — Prévention d'ulcères du stroma de la cornée grâce à l'utilisation d'un sel de calcium d'E.D.T.A.	389
JAYLE (G. E.), OURGAUD (A. G.) et METGE (P.). — La périmétrie statique circulaire dans le glaucome	513
JEZEGABEL (C.), QUÉRÉ (M. A.) et TRIOLET (M.). — La résection-poche. Adaptation technique de la chirurgie du décollement rétinien	395

LARMANDE (A. M.). — La paralysie supranucléaire du VI (dite ophtalmoplégie internucléaire postérieure)	521
LAZORTHES (G.), BÉCHAC (G.) et ARBUS (L.). — Embolies graisseuses traumatiques. Corrélations cliniques, ophtalmoscopiques et évolutives, à propos de 21 observations.	457
LEGRAND (J.), HERVOUET (F.) et ERTUS (M.). — Note préliminaire sur une dégénérescence des muscles oculaires d'origine inconnue	531
LIOTET (S.) et ROUCHY (J.-P.). — Etude cyto-chimique de 51 liquides sous-rétiniens.	397
OFFRET (G.), DHERMY (P.) et AUBRY (J.-P.). — Etude en microscopie de fluorescence de structures oculaires imprégnées d'une solution diluée de fluorescéine.	407
OFFRET (G.), POULIQUEN (Y.) et COSCAS (G.). — Une dystrophie cornéenne familiale. Etude clinique, histologique et ultrastructurale	537
MASSIN (M.) et POUJOL (J.). — Indications et valeur diagnostique de l'ultrasonographie A en ophtalmologie.	613
MOCZAR (E.) et MOCZAR (M.). — Etude sur la structure et le rôle physiologique des glucides attachés aux protéines insolubles du stroma de la cornée	625
NGUYEN H. ANH (J.). — Ultrastructure des récepteurs visuels chez les vertébrés	795
PAUFQUE (L.) et SOURDILLE (Ph.). — La cyclodialyse diathermique dans les hypertopies oculaires de l'aphaque	551
PAYRAU (P.), POULIQUEN (Y.) et LECOQ (J.). — Les lentilles cornéennes collées à l'aide d'adhésifs chirurgicaux (épithélium artificiel)	301
POULIQUEN (Y.) et DEFOUG (D.). — Rôle du bris de pare-brise dans les plaies perforantes de la cornée	41
POULIQUEN (Y.) et FAURE (J.-P.). — Aspects histologiques de la membrane de Descemet et de l'endothélium d'une cornée atteinte de dystrophie œdémateuse	307
PSILAS (K.) et HOUBER (J.-P.). — Etude clinique de l'action sur la tension intra-oculaire et l'écoulement de l'humeur aqueuse d'une solution d'Isméline 5 p. 100 et d'Isméline 5 p. 100, Pilocarpine 1 p. 100	283
PSILAS (K.), SORIANO (H. M.), ITIN (W.) et BRAWAND (L.). — Utilité de l'échographie dans le diagnostic différentiel entre tumeurs et pseudogliomes	753
RADNOT (M.), LAPIS (K.) et KEREK (S.). — Ultrastructure d'un lymphome épibulbaire.	603
ROUCHER (F.), PLANE (C.) et SOLÉ (P.). — Intérêt des potentiels visuels dans les affections du nerf optique.	555
ROUSSELIE (F.). — La rétinopathie diabétique. Essais thérapeutiques	107
SCHILLINGER (G.), PILLET (J.), FAURE (J.-P.) et CAMPINCHI (R.). — Etude du taux des agglutinines antistaphylococciques de l'humeur aqueuse au cours l'uvéite expérimentale primaire à staphylocoques.	707
SEDAN (R.) et RAMPIN (S.). — A propos d'une orbitographie gazeuse particulièrement évocatrice.	637
THOMAS (Ch.), CORDIER (J.) et RENY (A.). — Les manifestations ophtalmologiques du syndrome de Turner.	565
TOUFIC (N.). — Les difficultés thérapeutiques de l'onchocercose oculaire	777
URRETS-ZAVALLA (A. Jr) et MOYANO (R.). — Résultats de l'angiographie fluorescéinique dans un cas de disque vitelliforme de la macula	33
VANCEA (P.) et NICULESCU (A.). — Contribution à l'étude anatomo-pathologique des brûlures cornéennes expérimentales par l'acide sulfurique	293
VARGA (M.). — Abord chirurgical des kystes épithéliaux de l'iris	597
VIALLEFONT (H.) et COSTEAU (J.). — La maladie congénitale des épiphyses pointillées et ses manifestations ophtalmologiques.	575
VIGNAUD (J.) et CLAY (Cl.). — Technique de phlébographie orbitaire par ponction directe d'une veine du front	205
VERIN (Ph.), GENDRE (Ph.) et LE REBELLE (M. J.). — La membrane de Bruch et ses rapports avec la chorio-capillaire	123
WEEKERS (J. F.). — Contribution à l'étude de la périmétrie statique. (Résultats chez le sujet normal).	47

## REVUE DE LA LITTÉRATURE

CATROS (A.) et FEUVRIER (Y. M.). — Les uvéites	829
COSCAS (G.). — La conjonctive en 1967 et 1968.	325
KAPUSCINSKI et AL. — Symposium ophtalmologique international sur le traitement par les stimulants non spécifiques des affections oculaires	421
SARAU (H.). — Génétique et ophtalmologie en 1967 et 1968.	231
SPIELMANN (A.) et THOMAS (Ch.). — Revue du strabisme	649
VERIN (Ph.). — Pathologie infectieuse, microbienne.	65

## SYMPOSIUM

## SUR LES LUXATIONS DU CRISTALLIN CHEZ L'ENFANT

CLINIQUE OPHTALMOLOGIQUE DE L'HOTEL-DIEU, PARIS, 16 NOVEMBRE 1968

ARON (J. J.), AUVERT (Mme B.), BEC (P.), BÉRARD (P. V.), BONAMOUR (G.), BONNET (Mme M.), CAMPINCHI (R.), FONTAINE (Mme M.), HAYE (C.), MOREZU (P.), POULIQUEN (Y.), QUÉRÉ (M. A.), RAVAUT (M.), SARAUX (H.), VÉRIN (P.) et WOILLEZ (M.). . . . .	717
--	-----

## SYMPOSIUM

## SUR LES DÉGÉNÉRESCENCES MACULAIRES SÉNILES

CLINIQUE OPHTALMOLOGIQUE DE L'HOTEL-DIEU, PARIS, 5 MAI 1969

APPELMANS (Y.) et OFFRET (G.). — Avant-propos . . . . .	869
STREIFF (E. B.). — Aspects cliniques des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	871
PERDRIEL (G.). — Explorations fonctionnelles et électrophysiologiques au cours des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	877
COSCAS (G.). — L'angiographie fluorescéinique au cours des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	881
BESSIÈRE (E.). — Diagnostic différentiel des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	889
CASANOVA (J.). — Anatomie pathologique des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	895
FRANÇOIS (J.). — L'hérédité des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	899
ARDOUIN (M.). — Pathogénie des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	903
HAUT (J.). — Traitement des dégénérescences maculaires séniles . . . . .	909
OFFRET (G.). — Conclusion . . . . .	915

## ENSEIGNEMENT OPHTALMOLOGIQUE CONTINU

BONAMOUR (G.). — Biomicroscopie du fond d'œil . . . . .	435
DEMAILLY (Ph.) et ETIENNE (R.). — La gonioscopie . . . . .	661
BRONNER (A.). — Biomicroscopie du corps vitré . . . . .	349
DEODATI (F.) et BEC (P.). — Biomicroscopie de la conjonctive . . . . .	239
HEYDACKER (Cl.). — L'aspect biomicroscopique de l'humeur aqueuse . . . . .	343
NORDMANN (J.). — Biomicroscopie du cristallin . . . . .	163
POULIQUEN (Y.). — Biomicroscopie de la cornée . . . . .	87
PRIJOT (E.). — La tonographie . . . . .	745
WEEKERS (R.), DELMARCELLE (Y.), LUYCKX (J.) et WEEKERS (J. F.). — L'échographie en ophtalmologie . . . . .	839

## NÉCROLOGIES

ROUHER (F.). — A. Delorme . . . . .	411
OFFRET (G.). — Ch. Coutela . . . . .	589

# TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS DU TOME 29

— 1969 —

Cette table ne comprend pas le nom des auteurs dont les indications bibliographiques sont seulement répertoriées dans l'Index ophthalmologicus. Les lecteurs sont priés de se reporter à cet Index.  
Les chiffres en caractères gras indiquent un mémoire original.  
Il se peut que sous un seul chiffre de pagination soient comprises plusieurs analyses du même auteur.

## A

ACERS (Th. E.), 145, 151.  
AGOSTON (L.), 115.  
AKABANE (N.), 148.  
ALBERTH (B.), 230.  
ALFIERI (R.), 426, 427.  
ALKEMADE (P. P. H.), 147.  
ALVARADO, 432.  
ANDERSEN (S. R.), 146.  
ANGRA (S. K.), 236.  
APPELMANN (M.), 869.  
ARBUS (L.), 457.  
ARDOUIN (M.), 903.  
ARON (J. J.), 717.  
ARSTIKAITIS (M.), 156.  
ATTAL (C.), 154.  
AUBRY (J. P.), 269, 407.  
AUVERT (B.), 717.

## B

BABEL (J.), 683.  
BACCI (F.), 154.  
BACHELLERIE, 156.  
BADTKE (G.), 227.  
BAHR (G. von), 140.  
BALEN (Van A. T. M.), 147.  
BALLIN (N.), 154, 162.  
BALHAZAR (E.), 238.  
BANKES (J. L. K.), 157.  
BARD (J.), 429.  
BARRAI (I.), 237.  
BARSKY (D.), 62.  
BASTIDE (P.), 426.  
BATRA (D. V.), 147.  
BAUM (J. L.), 234, 430.  
BEC (P.), 239, 451, 717, 855.  
BECHAC (G.), 457.  
BECKER (B.), 162.  
BEHRENDT (Th.), 159.  
BEHRMAN (S.), 141.  
BENGI (H.), 429.  
BENSCH (G.), 187.  
BERNARD (P. V.), 717.  
BERNARDCZYKOWA (A.), 143, 148.  
BERTRAND (F.), 145.  
BESCHEA (G.), 432.  
BESSAS (Ch.), 431.  
BESSIÈRE (Ed.), 7, 463, 889.  
BEST (M.), 434.  
BETTELHEIM (H.), 175.  
BIDER (E.), 153.  
BIETTI (G. B.), 140.  
BIGGS (S. L.), 342.  
BISSON (J.), 683, 828.  
BISWAS (S. K.), 169.  
BJÖRNSSON (G.), 324.

BLAGOJEVIC (M.), 699.  
BLAMOUTIER (J.), 63.  
BLANCK (M. F.), 865.  
BLOTTIERE (J. P.), 859.  
BOKE (W.), 324.  
BONAMOUR (G.), 435, 717.  
BONAVENTURE (N.), 342.  
BONAVIDA (B.), 429.  
BONNET (Mme M.), 717.  
BORISSAVLIEVITCH (M.), 313.  
BOROS (B.), 115.  
BORREY (F.), 429.  
VAN DEN BOS (G.), 427.  
BOUMAN (M. A.), 63.  
BOZIN, 153.  
BRAILEANU (Cl.), 161.  
BRANCATO (R.), 660.  
BRAUN-VALLON (S.), 865.  
BRAWAND (L.), 753.  
BRÉGEAT (P.), 361, 479.  
BRENT (H. P.), 156.  
BRINT (A.), 229.  
BRODICICU (G.), 765.  
BRONNER (A.), 229, 342, 349.  
BRO-RASMUSSEN (F.), 146.  
BROWN (D. C.), 639.  
BROWN (J. H.), 146.  
BUIUC (S.), 432.  
BURT (W. L.), 158.  
BUSACCA (A.), 229.  
BUSCHMANN (W.), 228.

## C

CAMEZIND (M.), 855.  
CAMPINCHI (R.), 707, 717.  
CANT (J. B.), 147.  
CARPENTER (W. T.), 162.  
CASANOVAS (R.), 97.  
CASTROVIEJO (R.), 63.  
CATROS (A.), 629, 829.  
CAVALIERI (L.), 219.  
CÉRIN (P.), 717.  
CERNEA (P.), 237, 765.  
CHARAMIS (J.), 265.  
CHARAN (H.), 148.  
CHAU-HUU (D.), 427.  
CHERCOTA (Gh.), 142.  
CHERNOVA (A. A.), 434.  
CHILARIS (G.), 151.  
CHRISTIAENS (L.), 155.  
CIOTTI (P.), 660.  
CIRIC (I. S.), 160.  
CITOLER (P.), 227.  
CITRONI (M.), 237.  
CLAHASSEY (E. G.), 430.  
CLAHANE (A. C.), 428.

CLAY (Cl.), 23, 205.  
COGAN (D.), 145, 155.  
COLENBANDER (A.), 420, 715.  
COLLIN (O.), 142.  
COLLOPOULOS (J.), 147.  
COLLYER (R. T.), 432.  
CONTINO (F.), 323.  
COOK (G.), 429.  
CORCELLE (L.), 187.  
CORDIER (J.), 565.  
CORDUN (G.), 432.  
CORRIOL, 427.  
COSCAS (G.), 269, 325, 537, 881.  
COSTEAU (J.), 575.  
COSTON (T. O.), 151.  
CRAWFORD (R. A. D.), 148.  
CREISSON (G.), 156.  
CREMER-BARTELS (G.), 237.  
CUENDET (J. F.), 61, 161.  
CROSSWELL (H. H.), 430.  
CURTIN (V. T.), 154.

## D

DAICKER (B.), 143.  
DARCOURT (G.), 156.  
DARK (A. J.), 142.  
DAS (T.), 158.  
DAVIDSON (R. A.), 434.  
DERENHARDT (K. H.), 227.  
DEFOUG (D.), 41.  
DELLAPORTA (M. A.).  
DELLER (M.), 61.  
DELMARCELLE (Y.), 839.  
DELCHAT (C.), 147.  
DEMAILLY (Ph.), 23, 661, 859.  
DENIMAL (C.), 63.  
DEODATI (F.), 239, 451, 855.  
DHERMY (P.), 407.  
DIECKHUES (B.), 162, 227.  
DITTEL (J.), 159.  
DIETZ (P.), 427.  
DOBRESCU (G.), 765.  
DODIC (V.), 699.  
TEN DOESSCHATE (J.), 140.  
DOHLMAN (C. H.), 169, 389, 849.  
DOLLERY (C. T.), 143.  
DONALDSON (D. D.), 141.  
DONIN (J. F.), 145.  
DRACHMAN (D. B.), 155.  
DRAEGER (J.), 162.  
DRANCE (S. M.), 427.  
DRAPER (G.), 161.  
DOANE (M. G.), 849.  
DUANE (Th. D.), 159.  
DUBOIS-POULSEN (A.), 487.  
DUBOULOZ (P.), 427.

DURY (J.), 393.  
 DUFOR (R.), 61.  
 DUGGAN (W.), 149.  
 DUGMORE (W.), 144.  
 DUPLESSIS, 146.  
 DUPONT GUERRY III, 236.  
 DURAND DE BOUSIGEN (R.), 161.

## E

EDEL (S.), 342.  
 EDGAR (G. W. F.), 154.  
 ELEWALT-RYSSLAERE (M.), 419.  
 ELIAACHAR (E.), 659.  
 ELLIOTT (J. H.), 660.  
 ELLISON (E. D.), 659.  
 ERDEI (Z.), 428.  
 ERTUS (M.), 531.  
 ESPAGNO (J.), 855.  
 ETIENNE (R.), 661, 827.

## F

FANTIN (J.), 156.  
 FAGGIONI, 148.  
 FARKAS-BARGETON (E.), 154.  
 FARNARIER (G.), 491.  
 FARRIAUX (J. P.), 155.  
 FAURE (J. M. A.), 187.  
 FAURE (J. P.), 305, 707, 828.  
 FERRAZ DE OLIVEIRA (L. N.), 238.  
 FERRER (O.), 341.  
 FEUVRIER (Y. M.), 629, 828.  
 FICA (C.), 161.  
 FINE (B. S.), 431.  
 FINE (S.), 433.  
 FLAMENT (J.), 785.  
 FONTAINE (G.), 155.  
 FONTAINE (M.), 121.  
 FONTAINE (Mme M.), 717.  
 FORGACS, 153.  
 FRANÇOIS (J.), 64, 419, 497.  
 FRANKEN (S.), 420, 715.  
 FUERST (H. T.), 149.  
 FUKUDA (M.), 342.  
 FUNAHASHI (T.), 142.  
 FURGIUELE (F. P.), 659.

## G

GABERSEK (V.), 145.  
 GALIN (M. H.), 434.  
 GALVEZ MONTES (J.), 151, 153.  
 GAMBILL (H. D.), 162.  
 GAY (A. J.), 159.  
 GAZALA (J. R.), 236.  
 GEHRARD (J. P.), 229.  
 GENDRE (Ph.), 123.  
 GHICA, 154.  
 GHARD (F.), 154.  
 GHROUP (A.), 147.  
 GITZELMANN (H.), 150.  
 GLOSTER (J.), 238.  
 GNADINGER (M. C.), 389.  
 GOLDMANN (M. L.), 162.  
 GOLDSTEIN (J. H.), 428.  
 GOLOVINE (S.), 319.  
 GOSWAMY (S.), 342.  
 GOTOH (I.), 236.  
 GREEN (W. R.), 431.  
 GREENE (E. R.), 236.  
 GREENBERG (E.), 160.  
 GREGOIRE (J.), 156.  
 GRIFFITH (D. G.), 433.  
 GROPP (A.), 227.  
 GROTZSCH (K.), 140.  
 GUILLAUMET (L.), 509.  
 GUILLOT (P.), 63.  
 GUINAN (P.), 160.

GUTH (V.), 162.  
 GUTMAN (F. A.), 430.

## H

HAMARD (H.), 673.  
 HAMBURG (A.), 149.  
 HANNA (C.), 62.  
 HARCOURT (R. B.), 141.  
 HARDERS (H.), 419.  
 HARDY (J.), 160.  
 HARRIS (L. S.), 434.  
 HAUT (J.), 23, 193, 211, 909.  
 HAYE (C.), 193, 717.  
 HAZARD (C. W.), 155.  
 HEATH (H.), 157.  
 HEATON (J. M.), 143.  
 HEIMANN (H.), 227.  
 HENDERSON (J. W.), 430.  
 HENKIND (P.), 238.  
 HENSCOVICI (J.), 237.  
 HERVOUET (F.), 140, 531.  
 HEYDACKER (C.), 343.  
 HILL (D. W.), 143.  
 HOCKMIN (O.), 237.  
 HOGAN (M. J.), 432.  
 HOLLENBERG (M. J.), 158.  
 HOLLENHORST (R. W.), 141.  
 HOLNAR (L.), 155.  
 HOLLWICH (F.), 162, 324, 227.  
 HORNBLASS (A.), 428.  
 HOTTENSTEIN (M.), 426.  
 HOUBER (J. P.), 283.  
 HOWARD (R. O.), 156.  
 HYNDICK (R. A.), 660.

## I

IMAI (M.), 659.  
 IMRE (G.), 430.  
 INOUE (H.), 427.  
 IOGULESCU (M.), 237.  
 IRVINE (A. R.), 660, 433.  
 ITIN (W.), 753.  
 ITOI (M.), 389.  
 IVODA (T.), 342.

## J

JACOBOWITZ (D.), 426.  
 JAIN (I. S.), 158.  
 JAYLE (G. E.), 513.  
 JEZEGABEL (C.), 593.  
 JOHNSTON (A.), 144.  
 JOYCE (E. E.), 154.  
 JALIE (M.), 716.  
 JUNEMANN, 162.

## K

KABE (S.), 238.  
 KACZUROWSKI (M. I.), 238.  
 KAPHAN (G.), 427.  
 KAPUSCINSKI (W. J.), 421.  
 KARLI (P.), 342.  
 KATSUSE (T.), 431.  
 KAUFER (G.), 431.  
 KAUFMAN (H. E.), 659, 660.  
 KEARNS (T. P.), 162.  
 KEENAY (A. H.), 146.  
 KELLENSOHN (C.), 427.  
 KEREK (S.), 603.  
 RHODADOUNT (A. A.), 155, 342.  
 KIMURA (S. J.), 660.  
 KINSEY (V. E.), 157.  
 KIRKLAND (Y. E.), 341.  
 KISSING (S. F.), 716.  
 KITAZAWA (Y.), 236.

KNAVE (B.), 716.  
 KODZIC (J.), 699.  
 KOELBING (H. M.), 228.  
 KOELER (U.), 659.  
 KOHNER (E. M.), 143.  
 KOLESZAR (G.), 149.  
 KOMOR (J.), 426.  
 KORTE (I.), 237.  
 KORTING (C. W.), 828.  
 KOVACS (M.), 660.  
 KRASNOV (M. L.), 158.  
 KUBOTA (Y.), 152.  
 KUDER (G. G.), 155.  
 KUWABARA (T.), 155, 238.

## L

LABRIAM (C.), 156.  
 DE LAEY (J. J.), 497.  
 LAGRAULET (J.), 429.  
 LANGHAM (M. E.), 144.  
 LAPIS (K.), 603.  
 LARMANDE (A. M.), 497, 521.  
 LATERZA (A.), 156.  
 LAUSCH (R. N.), 660.  
 LAWS (H. W.), 155.  
 LAZAR (M.), 235.  
 LAZORTHES (G.), 457, 855.  
 LECOQ (J.), 299.  
 LEGRAND (J.), 531.  
 LEIBOVICI (M.), 142.  
 LEIBOWITZ (H. M.), 660.  
 LEOPOLD (I. H.), 160, 235.  
 LE REBELLE (M. J.), 7, 123, 463.  
 LESTRADE (P.), 156.  
 LESTRADE (H.), 156.  
 LEUENBERGER (P.), 683.  
 LEVERETT (S. D.), 341.  
 LEVY (J.), 427.  
 LEVY (W. J.), 147.  
 LIBERMAN (T. W.), 235.  
 LIBRACH (G.), 430.  
 LIMON (S.), 828.  
 LIOTET (S.), 397.  
 LITRICH (O.), 699.  
 LOCKET (N. A.), 141.  
 LOIZAGA (J. M.), 154.  
 LOVAS (B.), 235.  
 LUND (O. E.), 342.  
 LUTHRA (C. L.), 158.  
 LUYCKX (J.), 839.

## M

MABON (A.), 187.  
 McDONALD (J. S.), 427.  
 MACKEN, 453.  
 McLEAN (J. M.), 160.  
 MACLEAN (L.), 433.  
 Mc RAE (H. W.), 155.  
 MADSON (P. H.), 159.  
 MAHR (G.), 159.  
 MARANTZ (J. L.), 236.  
 MARGOLIS (M. C.), 158.  
 MARKANIS (G.), 154.  
 MARTOLA (E. L.), 234.  
 MAKI (O.), 428.  
 MANNACH (J.), 433.  
 MARKAKIS (G.), 432.  
 MARSHALL (J. E.), 146.  
 MARTIN (A. J.), 147.  
 MARTINET (M.), 147.  
 MARTOLA (E. L.), 430.  
 MASSIN (M.), 618.  
 MASSRI (A. M.), 150.  
 MASUNO (A.), 237.  
 MATSUDA (H.), 429.  
 MATSUMURA (K.), 659.  
 MATSUSAKA (T.), 426.  
 MATSUYAMA (M.), 342.

MATTHAUS (W.), 140.  
 MAXIMILIAN (I.), 154.  
 MENINI (C.), 145.  
 MERCIER-PAROT (L.), 146.  
 METGE (P.), 613.  
 MIFKA (P.), 324.  
 MIKUNI (M.), 659.  
 MOCZAR (E.), 625.  
 MOCZAR (M.), 625.  
 MOLDOVEANU (M.), 237.  
 MOLINA-NEGRO (P.), 153.  
 MONAHAN (R. H.), 154.  
 MONATH (C.), 159.  
 MORONE (G.), 237.  
 MORTADA (A.), 146.  
 MOSER (H.), 155.  
 MOTEAU (P.), 717.  
 MOTOHASHI (T.), 143.  
 MOYANO (R.), 33.  
 MOZICONNACCI (P.), 154.  
 MUDURI (E.), 432.  
 MUKUNO (K.), 429.  
 MULLER (W.), 659.  
 MURPHY (S. F.), 155.

## N

NAKAMURA (G.), 236.  
 NATHORST-WINDAHL (G.), 157.  
 NAYYAR (R. P.), 158.  
 NEGRONI (L.), 432.  
 NESBURN (A. B.), 660.  
 NEUMANN (P.), 159.  
 NEWSON (W. A.), 341.  
 NEWBIGIN (B.), 155.  
 NGUYEN (H. Anh, J.), 795.  
 NICHOLS (Ch. W.), 426.  
 NICULESCU (A.), 291.  
 NICULESCU (M.), 154.  
 NOORDEN (G. K. von), 155.  
 NORDMANN (J.), 163, 229.

## O

D'OELENITZ (M.), 156.  
 OFFRET (G.), 407, 537, 589, 717,  
 869, 915.  
 OFUCHI (Y.), 426.  
 M. Mesdon.  
 OGATA (K.), 157.  
 OGAWA (Y.), 158.  
 OGLE (K. N.), 162.  
 OISHI (M.), 659.  
 OISHI (T.), 426.  
 OLIVEIRA (F. de), 158.  
 ORSONI (C.), 269.  
 OURGAUD (A. G.), 513.

## P

PAJOR (R.), 238.  
 PALIMERIS (G.), 147.  
 PALOMAR-PETIT (F.), 154.  
 PANDELE (V.), 237.  
 PAOLELLA (P.), 156.  
 PATERSON (J. W.), 143.  
 PATERSON (R. A.), 157.  
 PATZ (A.), 151.  
 PAUFIQUE (L.), 551.  
 PAUL (S. D.), 147.  
 PAYRAU (P.), 299.  
 PAZIANOS (A. G.), 160.  
 PERDRIEL (G.), 877.  
 PERALTA (S.), 149.  
 PEPELEA (D.), 432.  
 PERETZ (W. L.), 160.  
 PHAM-HUU-TRONG, 154.  
 PILLET (J.), 707.  
 PLANE (C.), 555.  
 PODHORANYI (G.), 234.

POHJANPELTO (P.), 420.  
 POOR (L.), 238.  
 POSTIC (S.), 323.  
 POULJOL (J.), 613.  
 POULIQUEN (Y.), 41, 87, 299, 305,  
 537, 683, 717, 828.  
 PFISTER (R. R.), 849.  
 PREICHTZ (F.), 659.  
 PRESLEY (G. D.), 150.  
 PRIJOT (E.), 393, 747.  
 PROTONOTARIOS (P.), 151.  
 PRUETT (R. C.), 144.  
 PSILAS (K.), 283, 753.

## Q

QUÉRÉ (M. A.), 593, 717.

## R

RADNOT (M.), 603.  
 RAFUSE (E. V.), 156.  
 RAMALHO (P. S.), 143.  
 RAMPIN (S.), 637.  
 RAMSELL (T. G.), 144, 161.  
 RAVAUULT (M.), 717.  
 RAY (B. S.), 160.  
 RAYMOND (R. D.), 159.  
 REDDY (D. V. N.), 157.  
 REPOJ (M. F.), 169, 849.  
 RENY (A.), 565.  
 RICHTER (S.), 229.  
 RIETZLER (F. X.), 673.  
 RIZK (S. N.), 142.  
 ROBERTS (S. R.), 152, 153.  
 ROSEMAN (Ep.), 146.  
 ROSENBAUM (A. L.), 159.  
 ROSSELET (E.), 61.  
 ROUCHY (J. P.), 397.  
 ROUGIER-HOUSSIN (J.), 463.  
 ROUHER (F.), 411, 555.  
 ROUSSELLE (F.), 23, 107, 211.  
 ROY (F. H.), 150.  
 ROZIER (J.), 187.  
 RUE (C. de la), 217.  
 RUMPF (J.), 61.  
 RUSINOWA (E.), 152.  
 RYCROFT (P. V.), 431.

## S

SABATES (F. N.), 152.  
 SANDER (J. P.), 193.  
 SAPSE (A. T.), 429.  
 SARAUX (H.), 63, 231, 717.  
 SCHADE (H.), 227.  
 SCHAFFERT-KIMMISER (J.), 420,  
 715.  
 SCHILLINGER (G.), 707.  
 SCHMACK (W.), 237.  
 SCHRADER (K. E.), 159.  
 SCHWARTZ (J.), 159.  
 SCHUPBACH (M.), 157.  
 SEARS (M. L.), 151.  
 SEDAN (R.), 63, 491, 637.  
 SEITZ (R.), 139.  
 SEVIN (R.), 161.  
 SHERRARD (E. S.), 431.  
 SHIGA (S.), 428.  
 SHILLY (A.), 159.  
 SICHEL (J. P.), 161.  
 SIDBURY (J. B.), 150.  
 SIEGEL (M.), 149.  
 SILVERSTEIN (A.), 62.  
 SILVERSTEIN (L.), 427.  
 SINZIG, 161.  
 SLANSKY (H. H.), 389.  
 SMOLLIN (G.), 235.  
 SOLARES (A.), 61.

SOLÉ (P.), 426, 427, 555.  
 SORIANO (H. M.), 753.  
 SOURDILLE (Ph.), 551.  
 SPIELMANN (A.), 649.  
 SPROSSIG (M.), 659.  
 STAMATINIS (Ch.), 151.  
 STARK (L.), 429, 871.  
 STREIFF (E. B.), 871.  
 STUCCHI, 148.  
 STURIK (J.), 141.  
 SUDA (S.), 659.  
 SUGIURA (S.), 429.  
 SUNDARESAN (P. R.), 238.  
 SUVEGES (I. M.), 148.  
 SWYERS (J. S.), 660.

## T

TACORIAN (G.),  
 TACTICOS (A.), 434.  
 TAKAHASHI (T.), 659.  
 TAKEUCHI (T.), 236.  
 TAMAI (A.), 427.  
 TAMURA (H.), 235.  
 TANI (M.), 142.  
 TASSY (H.), 659.  
 TESSIER (P.), 227.  
 THEODASSIADIS (G.), 265.  
 THEODORE (F. H.), 434.  
 THERIAULT (D. G.), 238.  
 THOMANN (H.), 144.  
 THOMAS (Ch.), 565, 649.  
 THOMAS (J. G.), 429.  
 TIBERIO (G.), 432.  
 TOCHIHARA (Y.), 152.  
 TOKUDA (H.), 157.  
 TOST (M.), 227.  
 TOUFIC (N.), 777.  
 TOURNIER (G.), 659.  
 TOYOFUKU (M.), 237.  
 TRANTAS (N.), 150.  
 TRIOT (M.), 593.  
 TRON (P.), 149.  
 TRONCHE (P.), 426.  
 TSAMBARLAKIS (J.), 147.  
 TYAGSTRUP (I.), 146.  
 TYC-DUMONT (S.), 145.

## U

UEMURA (Y.), 149, 152.  
 UENOYAMA (K.), 427.  
 URRETS-ZAVALLA (A. Jr), 33.  
 URSU (N.), 237.

## V

VAILE (V.), 145.  
 VALASSI (F.), 156.  
 VALU (L.), 234.  
 VANCEA (P.), 154, 237, 291.  
 VARGA (M.), 235, 597.  
 VAUGHAN (H. G.), 427.  
 VEK (J.), 141.  
 VELICKY (J.), 230.  
 VENTERS (H. D.), 154.  
 VERIN (Ph.), 7, 65, 123, 463.  
 VIALLEFONT (H.), 575.  
 VIGNAUD (J.), 205.  
 VINCENT (J. D.), 187.  
 VINCIGUERRA (E.), 149.  
 VOGLATZIS (K.), 431.  
 VOS (E. de), 419.  
 VOS (J. J.), 63.

## W

WAKUI (K.), 235, 342.  
 WALBAUM (R.), 155.

WARBURG (M.), 64, 420.  
 WARTER (J.), 159.  
 WAWRZYNIAK, (M.), 236.  
 WEBSTER (R. G.), 169 849.  
 WEES-HILL (Ch.), 154.  
 WEEKERS (J. F.), 47, 839.  
 WEEKERS (R.), 839.  
 WEIDMAN (T. A.), 138.  
 WEINSTEIN (G. W.), 144.  
 WENCKER (B.), 859.

WINTER (F. C.), 152.  
 WOILLEZ (M.), 717.  
 WOLTER (J. R.), 142, 342, 430,  
 431.  
 Y  
 YAMASHITA, 152.  
 YONEMURA (H.), 157.  
 YUHASZ (Y.), 433.

Z  
 ZAJACZ (M.), 660.  
 ZIAL (M.), 342.  
 ZIMMERMAN (L. E.), 431.  
 ZLATOVICI (A. M.), 161.  
 ZOLOG (N.), 142.

# moria

FABRIQUE  
 D'INSTRUMENTS  
 OPHTALMOLOGIQUES



nouveau porte-aiguilles de BARRAQUER - poli mat - ultra-léger



PROTOTYPES  
 BUREAU D'ÉTUDES  
 NOUVEAUX INSTRUMENTS

Siège Social :  
 108, Boulevard Saint-Germain  
 PARIS - Tél. : 326-48-67  
 033-19-76  
 Adr. Tél. : OPHTAMORIA - Paris

# dugast

## YEUX ARTIFICIELS

Dr J. BRUNEAU & Dr J. CHARPENTIER

OPÉ 28-00

28, rue Vignon, PARIS 9<sup>e</sup>

13 à 16 heures (sauf samedi)



# TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES DU TOME 29

— 1969 —

## A

- Accélération** (circulation rétinienne et) centrifuge, 341.
- Accident** (voir Travail).
- Accommodation** (modifications déterminées par l') dans les éléments réfractifs de l'œil, 238.
- Acide aminé** des larmes humaines, 428.
  - des tissus oculaires de lapins diabétiques paralloxane ou pan-créatoclonisés, 157.
- **ascorbique** (effet de l') et du mannitol en injections intraveineuses sur la tension intra-oculaire, 236.
- **nalidixique** (voir Kératite).
- **phosphatase**, localisation dans les bâtonnets de la rétine, 426.
- **sulfurique** (voir Cornée).
- **14C-rétinoïque**, métabolisme et déficience en rétinol, 238.
- Acuité visuelle**, influence du contraste de luminosité, 427.
  - (nouvelle méthode d'examen de l') visuelle, 313.
- Adaptométrie** (voir Pourpranyl).
- Adhésifs chirurgicaux** et prothèses cornéennes à double plaque, 169.
- Adréaline** (action générale des collyres à l'), 162.
- Adrénérrique** (voir Cornée, Syndrome).
- Agglutinine** (taux des) antistaphylococciques de l'humeur aqueuse au cours de l'uvéite expérimentale primaire à staphylocoques, 707.
- Aleali** (voir Muco-polysaccharide).
- Allergie** (voir Céphalée, Uvéite).
  - et œil, 227.
- Alloxane** (voir Acides aminés, Chambre antérieure).
  - (tension oculaire et pression osmotique des lapins diabétiques par), 157.
- Amaurose** (voir Idiotie).
- Amblyope** (voir Potentiel).
- Amine** et syndrome de Horner, 144.
- Anatomie** (Atlas en couleurs d'), pathologique de l'œil, 62.
  - pathologique oculaire, 140.
- Anencéphalie** et malformation oculaire, 146.
- Anévrysme** (voir Rétinopathie).
- Aniridie** congénitale, 149.
- Angiographie fluorescéinique** dans la dégénérescence maculaire juvénile, 497.
  - fluorescéinique et disque vitelliforme de la macula, 33.

- Angiopathie** (voir Diabète).
- Angioscopie** oculaire en fluorescence, 269.
- Anomalie** de Axenfeld, glaucome, 151.
  - héréditaire et décoloration chez le chien, 153.
  - des yeux et homocystinurie, 150.
- Anthocyanoside** de myrtille et résistance des capillaires des diabétiques, 161.
- Anticorps** (voir Kératite).
- Argyrose** de la cornée, 430.
- Artère** (voir Fibre, Occlusion, Rétine).
  - centrale de la rétine, oblitération et glaucome, 142.
- Artériectomie** temporale et nerf optique, 479.
- Artériole** (les anneaux), 238.
- Artérite** temporale et ischémie, 141.
- Atlas** (voir Anatomie, Kératoplastie).
  - d'histologie et d'ultrastructure du globe oculaire, 828.
- A.T.P.** (étude au microscope électronique de l') de la rétine, 426.
  - (localisation des activités) dans les bâtonnets de la rétine, 426.

## B

- Bêta, bêta-imino dipropionitrile** (cataracte du diabète et traitement par), 157.
- Biomicroscopie** de la conjonctive, 239.
  - du corps vitré, 342.
  - du cristallin, 163.
  - du fond d'œil, 435.
  - et histopathologie du corps vitré; biomicroscopie du fond d'œil, 229.
  - de l'humeur aqueuse, 343.
- Brûlure** (voir Cornée).

## C

- Calcium** (voir Cornée).
- Cancer** (voir Rétinopathie).
- Capillaire** (voir Anthocyanoside).
- Cataracte atopique**, 451.
  - congénitales, 149.
  - et rubéole, 149.
  - par déficit héréditaire de galactose, 150.
  - et diabète, 157.
  - et dyscéphalie, 150.
  - (opérations combinées avec glaucome), technique, résultats, 7.

- Cataracte** (Opérations combinées avec glaucome): extraction du cristallin et iridencleisis, 23.
- Catécholamine** (influence de la lumière et de l'obscurité sur la teneur de la choroïde et rétine en), 426.
  - (traitement chirurgical des lésions) de l'œil, 230.
- Cécité nocturne**, congénitale et électrorétinogramme, 152.
- Centrifuge** (voir Accélération).
- Céphalée allergique**, 63.
- Cerveau** (voir Ophthalmodynamographie, Rétine).
- Chambre antérieure** (voir Embryon).
  - (anomalies, syndrome du clivage), 148.
  - (résorption du sang injecté dans la) de lapin alloxanique, 157.
- Champ visuel**, modifications par surillumination, 428.
- Chirurgie** (techniques) au Yémen, 319.
- Cholestéatome suprasellaire**, 491.
- Cholestérol** (voir Rétine).
- Choristome** et arriération mentale, 151.
- Choroïde** (voir Catécholamine, Mélanome, Mélanose).
  - Chorio-capillaire et membrane de Bruch, 124.
- Ciliaire** (voir Corps).
  - (effet sur le muscle) de la digitale, 162.
- Circulation** (voir Accélération Ophthalmodynamographie, Rétine).
  - (progrès en micro-), 419.
- Classification** des maladies oculaires, 715.
- Codification** des affections oculaires, 420.
- Cœur** (détachement de rétine d'un porteur d'un transplant cardiaque), 121.
- Congélation** (voir Cristallin, Vitre).
- Collyre** (amélioration des) par agents tensio-actifs, 161.
- Conjonctive** (voir Diabète, Virus).
  - (biomicroscopie de la), 239.
  - (glandes muqueuses de la), 716.
  - (revue de la littérature), 1967-1968, 325.
  - (sur le réseau à mailles serrées de la), 234.
- Contact** (voir Optique).
- Contraste** (voir Acuité, Potentiel).
- Cornée** (voir Glucide, Greffe, Kératoplastie, Lactate, Laser, Membrane, Microcornée, Muco-polysaccharide, Virus).



# FRONTOFOMETRE

## **Nikon**



- Intervalle des mesures  $\pm 25$  D.
- Précision 0,12.
- Réticule orientable.
- Marqueur d'axes.

- Lecture des puissances dans le champ oculaire.
- Appui-monture réglable.
- Support pour lentilles cornéennes.

- Très grande facilité de centrage du test, sans démonter le corps de l'appareil.
- Ligne compacte.
- Très stable, laqué ivoire.



**LUNEAU & COFFIGNON**

3 RUE D'EDIMBOURG PARIS 8<sup>e</sup> TEL. (1) 522 87 95



Collyre ➔

## OPHTAGLOBULINE- CHLORAMPHENICOL

### 2 CONSTITUANTS :

- Chloramphénicol 0,40 %
- Gamma-Globulines 3 %

### 2 ACTIONS :

- Anti-Bactérienne
- Anti-Virale

Collyre 5 ml  
V. NL. 1618/P. cl. 16  
Remb. S.S./A.M.G.  
Agrée collectivités

SEEN ULTRAMARK



**Laboratoires H. FAURE**  
07-Annonay - France

**Cornée** (amyloïdose de la), 432.  
 — (argyrose de la) sans atteinte de la conjonctive, 430.  
 — (aspect histologique de la membrane de Descemet et de l'endothélium d'une) atteinte de dystrophie cédémateuse, 305.  
 — (brûlure expérimentale de la) par acide sulfurique, 291.  
 — (cellules polygonales et cellules à coloration pâle de l'épithélium de la), 235.  
 — (coloration et séparation de l'endothélium de la), 235.  
 — (décollement de l'endothélium de la), 431.  
 — (dégénérescence en bandelette familiale de la), 148.  
 — (dystrophie congénitale de la), 583.  
 — (dystrophie épithéliale héréditaire de la), 147.  
 — (dystrophie familiale de la), 537.  
 — (dystrophie grillagée de la), 148.  
 — (épaisseur centrale et périphérique de la), 234.  
 — (examen au microscope électronique au centre de la), 235.  
 — (examen au microscope à la lumière et électronique d'une dystrophie de la), 433.  
 — (exsudats de leucocytes sur les cultures de l'endothélium de la), 433.  
 — (hypersensibilité de la) à l'herpes simple, 660.  
 — (influence des basses températures sur les fibres de la), adrénergiques, 236.  
 — (lentilles collées à l'aide d'adhésifs chirurgicaux et épithélium artificiel), 299.  
 — (mélanocytes de l'épithélium de la), 235.  
 — (membrane hyaline de la surface postérieure de la), 148.  
 — (observation au microscope électronique sur l'épithélium de la) après dénervation, 429.  
 — (oedème intermittent), 430.  
 — (oedème et vascularisation de la), 430.  
 — (pigmentation rétro-), 431.  
 — (pigmentation triangulaire de la) des pays tropicaux, 429.  
 — (prévention d'ulcère de) par sel de calcium E.D.T.A., 389.  
 — (prothèses à double plaque maintenue à l'aide d'adhésifs chirurgicaux), 169.  
 — (rôle du bris de pare-brise dans les plaies perforantes de la), 41.  
 — (suroxygénation et néovascularisation de la), 235.  
 — (tolérance de la) à un implant de polyélectrolytes, 393.  
 — (ulcère de la) par *Pseudomonas*, 639.  
 — (ultrastructure de la dystrophie grillagée de la), 432.  
**Corps ciliaire** (tumeur de l'épithélium du), 115.  
**Corps vitré** (voir Vitré).  
**Cortex** (voir Potentiel).  
**Crâne** (voir Traumatisme).  
**Cristallin** (voir Fibroplasie, Ouahaine).

**Cristallin** (altération dans le diabète), 157.  
 — (biomicroscopie du), 163.  
 — (indentation du) et kératocone, 148.  
 — (extraction du) et iridencélisis, 23.  
 — (point de congélation du) du nouveau-né et à maturité sexuelle, 238.  
 — (ophtalmométrie du comportement du) pendant la mise en tension artificielle de la zonule, 237.  
 — (séparation incomplète du), 149.  
 — (symposium sur les luxations du), chez l'enfant, 717.  
**Cryo-coagulation** (voir Rétine).  
**Cryochirurgie** (nouveaux progrès en) ophtalmologique, 97.  
**Cyclo dialyse** diathermique des hypertonies des aphaques, 551.  
**Cyclopie** et cyclocephalie, 147.  
**Cyclopentolate d'HCl** (troubles mentaux à la suite de cycloplégie par), 162.

## D

**Dégénérescence** (voir Cornée).  
**Dermoïde** épibulbaire, 193.  
**Diabète** (voir Acide aminé, Allo-xane, Anthocyanoside, Béta-iminodipropionitrile, Cristallin, Péricéte, Pituitaire, Réfraction, Rétine, Rétinite, Rétinopathie, Sang, Tension).  
 — (altérations du champ vasculaire conjonctival), 156.  
 — (classification des altérations du fond d'œil dans le), 158.  
 — (rétinopathie du), essais thérapeutiques, 107.  
 — (facteurs hémorhéologiques dans le développement de la microangiopathie), 159.  
 — (traitement par hypophysectomie de la rétinopathie du), 160.  
 — (traitement de la rétinopathie) par le fructose, 159.  
**Diathermocoagulation** (voir Rétine).  
**Digitaline** (effet) sur le muscle ciliaire, 162.  
**Di-hydroergotamine** (voir Glaucome).  
**Di-phényl-idantoïne** et rigidité myo-sculo-squelettique, 156.  
**Douleur** (voir Fatigue).  
**Dysautonomie familiale**, 156.  
**Dysophtalmie** et cataracte, 150.  
**Dysplasie** mésodermique, 147.  
 — oculo-auriculo-vertébrale, 155.  
 — rétinienne, 152.  
**Dystrophie** (voir Cornée).

## E

**Echographie B**, son utilisation dans l'exploration du globe oculaire, 673.  
 — dans le diagnostic entre tumeurs et pseudogliomes, 753.  
 — en ophtalmologie, 839.  
**Eclairage** (fonction de l'œil aux bas), 63.  
**Ecorce cérébrale** (voir Potentiel).

**Ectasie** congénitale du pôle postérieur du chien, 152.  
**Ectropion** des paupières du nouveau-né, 146.  
**E.D.T.A.** (voir Cornée).  
**Electronique** (voir Cornée).  
**Electro-oculogramme** et cécité nocturne congénitale, 152.  
**Electrorétinogramme** (voir Cécité nocturne, Electrorétinographie, Tension).  
 — en cas d'hypoxie, 427.  
 — effets d'agents variés, du glutathion sur l'onde c, 427.  
 — des yeux avec corps étrangers métalliques intraoculaires, 716.  
**Electrorétinographie** (voir Rétinopathie).  
 — (rôle du temps en), 427.  
 — (valeur clinique de l'), 64.  
**Embole** (voir Rétine).  
**Embolie** graisseuse traumatique, 457.  
**Embryon**, comportement des implants de tissus embryonnaires dans la chambre antérieure, 236.  
**Endothélium** (voir Cornée).  
**Enfance** (l'œil dans l'), 62.  
 — (souvenir d'une) toulousaine, 509.  
**Enfant** (voir Potentiel).  
**Enophtalmie** et anomalies bilatérales, 147.  
**Enzyme** (détermination enzymatique dans l'humeur aqueuse et le corps vitré), 237.  
**Enzymopathie** (voir Rétinopathie).  
**Epibulbe** (voir Lymphome).  
 — (dermoïde de l'), 193.  
**Epiphyse** pointillées et manifestations ophtalmologiques, 575.  
**Epithélium** (voir Cornée).  
**E.R.G.** (potentiels évoqués), 342.  
**Essérine** (photosensibilisation par), 162.  
**Exfoliation** lamellaire des nouveau-nés, 146.

## F

**Fatigue** (douleur de la), oculaire, 143.  
**Fibres de Henle**, anatomie pathologique après occlusion de l'artère centrale de la rétine, 142.  
 — nerveuses, rapport avec les vaisseaux rétinéens, 342.  
**Fibroplasie** rétrocrystallinienne, prévention, 151.  
 — (soins aux prématurés pour), 152.  
**Fibrinolyse** (voir Hémorragie).  
**Fixation** (trémulation de) et mécanisme musculaire du globe, 429.  
**Fluorescéine** (voir Angiographie, Veine).  
**Fluorescence** (voir Kératite, Rétinographie).  
 — (angioscopie en), 271.  
 — (microscopie en) de structures oculaires imprégnées de fluorescéine, 407.  
**Fluorographie** (temps rétinéens circulatoires et), 341.  
**Fond d'œil** (biomicroscopie du), 229.  
 — (oxymétrie du), 238.  
**Front** (voir Phlébographie).  
**Fructose** (voir Diabète).

## G

- Galactose** (voir Cataracte).  
**Génétique**, contribution à l'étiologie des malformations oculaires, 227.  
 — et ophtalmologie en 1967 et 1968, 231.  
**Gerontoxon** (fréquence dans une maison de retraite du), 430.  
**Geste** de stimulation oculaire, 150.  
**Glande lacrymale** (voir Virus).  
 — muqueuse de la conjonctive, 716.  
 — pituitaire (voir Pituitaire).  
 — thyroïde (voir Pression).  
**Glaucome** (voir Artère, Cataracte, Périmétrie).  
 — 827.  
 — congénital et rubéole, 151.  
 — juvénile, syndrome de Rieger, anomalie d'Axenfeld, 151.  
 — primitif en Islande, 324.  
 — traitement par dihydrocytonines, 859.  
**Gliome** (pseudo-) et échographie, 753.  
**Globe oculaire** (voir Fixation).  
 — — ultrastructure, histologie, 828.  
**Glucide** (structure et physiologie des) attachés aux protéines insolubles du stroma cornéen, 625.  
**Gluthation** (voir Electrorétinogramme).  
**Graisse** (voir Rétinopathie).  
**Grefte** (symposium pour éviter le refus de) avec considérations sur la cornée, 62.

## H

- Héméralopie** congénitale, 152.  
**Hémiplégie** (troubles oculaires et), 144.  
**Hémorhéologie** (voir Diabète).  
**Hémorragie** post-opératoire par fibrinolyse locale, 785.  
**Hémostatique** (essai d'un nouvel), 865.  
**Hérédité** (voir Rétinopathie, Strabisme).  
**Herpès** (voir Cornée, Kératite).  
 — (coexistence du zona et de l'), simplex, 145.  
 — zoster ophtalmique et staphyloïdome intercalaire, 144.  
**Histologie** du globe oculaire et ultrastructure, 828.  
**Histopathologie** (voir Biomicroscopie).  
**Homocystinurie** et anomalie oculaire, 150.  
**Humeur aqueuse** (voir Agglutinine, Enzyme).  
 — (action sur l'écoulement de l') de l'Isoméline et Pilocarpine, 283.  
 — (biomicroscopie de l'), 342.  
 — (effets des agents osmotiques sur la formation de l'), 237.  
 — (mécanisme de transfert de), 237.  
**Hypophysectomie** (voir Diabète).  
**Hypophysiolysé** (voir Rétinopathie).  
**Hypopion** (voir Uvéite).  
**Hypoxie** et électrorétinogramme, 427.

## I

- Idiotie amaurotique** familiale et surcharge viscérale, 154.  
**Immunopathologie** de l'œil, 324.  
**Implant** (voir Embryon).  
**Iridocyclitis** (voir Cataracte).  
**Iridocyclite** (voir Rétinopathie).  
**Iris** (aplasie circumpupillaire de l'), 149.  
 — (dégénérescence de l'épithélium de l') dans le diabète, 157.  
 — (dysgénésie de l'), 148.  
 — (kystes épithéliaux de l'); abord chirurgical, 597.  
**Ischémie** (voir Rétine).  
**Island** (glaucoma en), 324.  
**Isoméline** (voir Tension, Humeur).

## K

- Kératocomie** (Atlas de), 63.  
**Kératite herpétique** (étude à l'aide d'anticorps fluorescents de la), 659.  
 — — nouveaux traitements, 660.  
 — — (réactivation de) simple, 660.  
 — — prophylaxie de la) expérimentale, 660.  
 — — superficielle, 660.  
 — infectieuse expérimentale. Résultat de l'acide nalidixique dans les kératites à proteus et pseudomonas, 434.  
 — — ponctuelle superficielle de Thygeson, 434.  
 — — par poussière, 432.  
 — — par pulvérisation, 432.  
**Kératocône** (voir Membrane).  
 — postérieur et indentation du cristallin, 148.  
**Kérato-conjonctivite** supéro-limbique, 434.  
**Kératoplastie** (Atlas de), 63.  
 — dans la dystrophie cornéenne type Groenouw, 699.  
**Kyste** (voir Iris).

## L

- Lactate** (métabolisme du) des cornées conservées, 235.  
**Larme** (voir Acide aminé, Lysozyme).  
**Laser** (seuil de traumatisme de la cornée dans l'irradiation au), 433.  
**Lenticône** antérieur, 150.  
**Lentille** (voir Cornée).  
**Lipogranulomatoses** de Farber et rétinopathie, 155.  
**Lobe occipital** (apports de la pathologie à la physiologie du), 361.  
**Lumière** (voir Catécholamine).  
**Lymphome** (ultrastructure d'un), épibulbaire, 603.  
**Lysozyme** des larmes, mesure quantitative sur bandes de Schirmer, 429.

## M

- Macula** (voir Angiographie).  
 — (pigmentation de la), 153.  
 — (symposium sur les dégénérescences séniles de la), 869.  
**Maladie** (classification des), oculaires, 715.  
 — Von Hippel-Lindau familiale, 155.  
 — de Morquio, 432.  
 — de Norrie, 64.  
 — de Norrie, 420.  
 — de Pfandler-Hurter, 154.

## Maladie de Refsum, 153.

- de Stargardt, évolution de la fonction visuelle, 463.  
 — de Terrien, 431, 432.  
**Malformation** oculaire, 146.  
 — oculaire et génétique, 227.  
 — oculaire produite par méthylhydrazine, 146.  
**Mannitol** (voir Acide ascorbique).  
**Maturation** (voir Potentiel, Rétine).  
**Mécanisme** (voir Mouvement, Fixation).  
**Mélanocyte** (voir Cornée).  
**Mélanome** et mélanose de la choroïde, 152.  
**Mélanose** congénitale et mélanome de la choroïde, 152.  
**Membrane** de Bruch, ses rapports avec la chorio-capillaire, 123.  
 — de Descemet, déchirure au cours du kératocône, 430.  
 — de Descemet et dystrophie œdémateuse, 307.  
 — (réaction granulomateuse de la) de Descemet, 431.  
 — rétro-cornéenne, origine, structure, facteurs influençant la croissance, 431.  
**Méthyl-hydrazine** et malformation oculaire, 146.  
**Microcornée** unilatérale, 147.  
**Mouvement** (mécanisme des) de l'œil, 429.  
 — oculaires et nystagmus, 145.  
**Muco-polysaccharidose** (altération de la cornée dans les), 432.  
**Muco-polysaccharide** (contenu en) des cornées brûlées par l'alcali, 434.  
**Muscle** (voir Ciliaire).  
 — (dégénérescence inconnue des) oculaires, 531.  
 — (structure fine des) extra-oculaires, jonction neuro-musculaire, 429.  
**Mycose** oculaire, 419.  
**Mydriatique** (effets de) déterminé par pupillographe, 162.  
**Myrtille** (voir Anthocyanoside).
- N**
- Nécrologie** de Ch. Coutela, 589.  
 — de A. Delorme, 411.  
**Nerf** (voir Fibre, Rétine, Vaisseau, Trijumeau).  
 — facial, troubles oculaires des hémiplégiques, 144.  
 — optique (voir Potentiel).  
 — — artériectomie temporale dans les affections vasculaires, 479.  
**Neuroradiologie** (exploration en ophtalmologie), 63.  
**Nouveau-né** (la papille optique du), 342.  
**Nucléoside** (phosphatase) de la rétine, 426.  
**Nystagmus** (activités unitaires oculomotrices du), 145.  
 — congénital, 145.  
 — excitations visuelles et spécificité d'accoutumance du), 146.  
 — monoculaire acquis de l'enfant, 145.  
 — (mouvements oculaires spontanés et volontaires durant le) provoqué, 145.
- O**
- Obscurité** (voir Catécholamine).  
**Occlusion** (voir Rétine, Veine).

**Oncocercose** (difficultés thérapeutiques de l'), 777.  
**Ophthalmodynamographie**, nouvelle méthode d'exploration de la circulation cérébrale, 175.  
**Ophthalmologie** (introduction à l'), 324.  
**Ophthalmométrie** (voir Cristallin).  
**Ophthalmoplogie** internoculaire, 521.  
**Optique** de contact dans les pays de l'Est, 219.  
 — physiologique, 323.  
**Orbite** (voir Phlébographie).  
**Orbitographie** gazeuse évocatrice, 637.  
**Oscilloscopie** verticale acquise, 146.  
**Osmose** (voir Humeur aqueuse).  
**Ouabaine** (influence de l') sur le métabolisme du cristallin, 237.  
**Oxymétrie** du fond d'œil, 238.

## P

**Pancréas** (voir Acides aminés).  
**Papille** optique des nouveau-nés, 342.  
**Paralyse** supranucléaire du VI, 521.  
**Para-brise** (voir Cornée).  
**Papière** (voir Ectropion).  
**Péricyte** dans la rétinopathie diabétique, 158.  
**Périmétrie** statique circulaire dans le glaucome, 513.  
 — du sujet normal, 47.  
**Pharmacologie** (nouvelles dimensions en) oculaire, 160.  
**Phénomène** de Marcus Gunn héréditaire, 155.  
**Phlébographie** orbitaire par ponction de veine du front, 205.  
 — par veine faciale, 855.  
**Phosphatase** nucléosides de la rétine, 426.  
**Photocoagulation** (voir Rétine).  
**Photographie** en ophtalmologie, 140.  
**Photosensibilisation** (voir Esérine).  
**Pilocarpine** (voir Humeur, Tension).  
**Pituitaire** (ablation de la) pour rétinopathie diabétique, appréciation sur 10 ans, 160.  
**Pôle postérieur** (ectasie du), 152.  
**Polysélectrolyte** (voir Cornée).  
**Potential évoqué** (chronologie des) visuels et rétinien, 427.  
 — (composantes photopiques et scotopiques des) visuels, 426.  
 — (maturation des) E.R.G. et visuels, 342.  
 — (métacontrast et), 427.  
 — rétinien et corticaux chez l'enfant amblyope strabique, 187.  
 — visuel et dualité rétinienne, 427.  
 — visuel dans les affections du nerf optique, 555.  
**Pouls** (maladie sans) et courant inversé, 142.  
**Pourpranil** et adaptométrie, 161.  
**Pourpre** (régénération du) de la rétine, 426.  
**Prednisolone** (collyre à la), 161.  
**Prématuré** (voir Fibroplasie).  
**Pression** (voir Alloxane, Rétine, Rétinopathie).  
 — intra-oculaire (effet de la respiration sur la), 236.  
 — et glande thyroïde, 420.

**Profondeur** (sensation de la), 428.  
**Progrès** (en ophtalmologie), 140.  
**Proteus** (voir Kératite).  
**Protéine** (voir Glucide).  
**Pseudomonas** (voir Cornée, Kératite).  
 — (infection à) du lapin, traitement, 659.  
 — (infection oculaire du prématuré et du nouveau-né par), 659.  
**Pupillographe** voir Mydriatique).  
**Pupille** (l'analyse de Fourier dans la dynamique de la), 237.

## R

**Récepteur** (ultrastructure des) visuels, 705.  
**Réfraction** (voir Accommodation).  
 — (vice de) et rétinopathie diabétique, 158.  
**Renaissance** (l'ophtalmologie à la), 228.  
**Respiration** (voir Pression).  
**Rétine** (voir Acide, A.T.P., Artère, Catécholamine, Dysplasie, Fibre, Potentiel, Pourpre, Thrombose, Veine).  
 — (aspects biochimiques de la maturation de la), 342.  
 — (circulation) pendant l'accélération centrifuge, 341.  
 — (clinique et pathologie des vaisseaux de la), 139.  
 — (courant sanguin inversé de l'artère centrale de la), maladie sans pouls et position du corps, 142.  
 — (cryo-coagulation dans le traitement du décollement de la), 265.  
 — (cytochimie de 50 liquides sous), 597.  
 — (décollement de la) d'un porteur de transplant cardiaque, 121.  
 — (décollement de la), technique de la résection-poche), 593.  
 — (dégénérescence spino-cérébelleuse et tapéto-), 156.  
 — (développement post-natal de la), 238.  
 — (étude de l'épithélium pigmenté de la), du rat normal et diabétique, 158.  
 — (fibres nerveuses des vaisseaux sanguins de la), 342.  
 — (influences générales et saisonnières sur l'occlusion des vaisseaux rétinien), 141.  
 — (ischémie épisodique rétinienne et résistance vasculaire cérébrale), 141.  
 — (migration d'un embolie de la), 141.  
 — occlusion artériolaire et écoulement sanguin collatéral, 143.  
 — (occlusion d'une boucle artérielle pré-), 141.  
 — occlusion rétinienne artérielle pendant l'opération de diathermo-coagulation, 142.  
 — (phosphatase nucléosides de la), 426.  
 — (posture et ischémie de la) par artérite temporale, 141.  
 — (réaction des nerfs de la) après photocoagulation, 342.  
 — (résection-poche) et décollement rétinien, 593.  
 — (sclérose des artères) séquelle d'un embolie de cholestérol, 142.

**Rétine** (temps rétinien circulatoires : fluorographie en séquences rapides, 341).  
 — (trous juxta-veineux, anatomie pathologique), 143.  
**Rétinite-rétinopathie** (voir Réfraction, Sang, Péricyte, Diabète, Pituitaire).  
**Rétinite** pigmentaire, génétique corrélation neuro-ophtalmologique, 154.  
 — (pression artérielle rétinienne dans la) diabétique, 159.  
**Rétinocécise** juvénile, 152.  
**Rétinographie** par fluorescence et rétinopathie du diabète, 158.  
**Rétinol** (déficience en) et métabolisme de l'acide 14C-rétinoïque, 238.  
**Rétinopathie** (voir Diabète).  
 — dans l'iridocyclite, 230.  
 — diabétique et anévrysme des vaisseaux néo-formés, 159.  
 — électrorétinographie et rétinographie par fluorescence, 158.  
 — hypophysiolysé et cancer du sein, 159.  
 — nature des petites lésions, 159.  
 — relation avec la pression intra-oculaire, 158.  
 — (traitement de la) proliférante), 160.  
 — et lipogranulomateuse de Farber, 155.  
 — pigmentaire, enzymopathie héréditaire du métabolisme des graisses, 153.  
**Rétraction** (syndrome de) familial, 155.  
**Rigidité** déformante, myo-oculo-squelettique, 156.  
**Rubéole** (voir Glaucome).  
 — et cataracte, 149.

## S

**Saison** (voir Rétine).  
**Sang** (voir Chambre antérieure).  
 — (coagulabilité du) et rétinopathie diabétique, 158.  
**Sein** (voir Rétinopathie).  
**Staphylocoque** (voir Agglutinine).  
**Staphylome** (voir Herpes zoster).  
**Stéroïdes** (répartition des) appliqués localement dans l'œil, 162.  
**Stimulant** (traitement par) non spécifiques des affections oculaires, 421.  
**Stimulation** (geste de) oculaire, 150.  
**Strabisme** (voir Potentiel).  
 — (caractère héréditaire du), 155.  
 — (hérédité du) concomitant, 229.  
 — revue de la littérature, 649.  
**Surdi-mutité** et troubles oculaires, 147.  
**Syndrome** de clivage de la chambre antérieure, 148.  
 — de Fuchs-Terrien, 432.  
 — de Horner, suite de trauma buccal, 144.  
 — hypersensibilité aux amines adrénergiques, 144.  
**Syndrome** de Lowe (oculo-cérébro-rénal), 154.  
 — oculo-pharyngé, 155.  
 — de Peters, 211.  
 — de Refsum, 153.  
 — de Rieger, 151.  
 — de Riley-Day, 156.  
 — de Turner, 565.  
 — de Waardenburg, 147.  
 — de Weill-Marchesani, 151.

## T

**Tache** de Mariotte : particularités en vision binoculaire, 487.  
**Temps** (voir Electrorétinographie).  
**Température** (voir Cornée).  
**Tension intra-oculaire** (voir Acide ascorbique).  
 — (action sur la) intra-oculaire d'Isméline et Pilocarpine, 283.  
 — (effet de l'hyper-) intra-oculaire sur l'electrorétinogramme, 427.  
 — oculaire (voir Alloxane).  
 — et diabète sucré, 157.  
 — sans corps ciliaire, 849.  
**Thalidomide** (constatations oculaires chez les enfants atteints par la), 156.  
**Thrombose** (voir Veine).  
 — (mode de fréquence de la) veineuse rétinienne, 143.  
**Tic** (traitement des) chez l'enfant par training autogène, 161.  
**Tonographie**, 745.  
**Tonométrie** (voir Veine).  
**Trachome** (problèmes du), 323.  
**Traitement** (voir Stimulant).  
**Transplant** (voir Cœur).  
**Traumatisme** (signes oculaires dans les) crâniens, 324.  
**Travail** (législation bolivienne des accidents oculaires du), 61.  
**Trijumeau**, nerf facial et troubles oculaires, 144.

**Tropique** (voir Cornée).

**Tumeur** (voir Corps ciliaire, Echographie).

## U

**Ultrasonographie A** en ophtalmologie, 613.  
**Ultra-sons** (diagnostic par) en ophtalmologie, 228.  
**Ultrastructure** (voir Histologie, Récepteurs).  
**Uvéite** (voir Agglutinine).  
 — allergique récidivante à hypopion 765.  
 — (revue de la littérature), 829.

## V

**Vaisseau** (voir Diabète).  
 — (affections vasculaires en ophtalmologie), 61.  
 — (fibres nerveuses des) sanguins de la rétine, 342.  
**Veine** (voir Phlébographie, Rétine, Thrombose).  
 — aqueuses (définition des), 236.  
 — centrale de la rétine, thrombose et tonométrie de l'œil adelphe, 142.  
**Veine** (études fluorescéiniques sur l'occlusion de la) rétinienne, 142.  
**Verres de contact** (application des), 716.

**Virus** herpétique dans la glande lacrymale, la conjonctive et la cornée chez l'homme, 659.

— (mise en évidence de) dans les infections de la cornée et de la conjonctive, 659.

**Vision** (voir Nystagmus, Tache).  
 — périphérique, rapport avec la vision binoculaire, 428.

**Vitré** (corps) (voir Enzyme).

— (biologie et chirurgie du corps), 229.

— (biomicroscopie du corps), 342.

— (corps), biomicroscopie, 229.

— (hyperplasie du) primaire, traitement, 151.

— (point de congélation du) du nouveau-né à maturité sexuelle, 238.

— (la surface du), 238.

## Y

**Yémen** (techniques chirurgicales au), 319.

## Z

**Zona** (voir Herpès zoster).

— (coexistence du) et de l'herpès simplex, 145.

— ophtalmique (clinique du), 144.

— complications, 144.

**Zonule** (voir Cristallin).

# RETINOGRAPHIE

## Olympus

DOCUMENTATION  
 DÉMONSTRATION



27, rue du Fg-St-Antoine  
 PARIS XI<sup>e</sup> - Tél. 628.92.64



POLYCLINIQUE PRIVÉE CHERCHE

## OPHTALMOLOGISTE

expérimenté pour création cabinet banlieue Est de PARIS

Écrire n° 38512 à Publicité LICHOU, 10, rue de Louvois, PARIS 2<sup>e</sup>, qui transmettra.

Printed in France.

Le Directeur de la Publication : G. MASSON.

3.346-1970. — Impr. Mame, Tours (France).

Dépôt légal : 1<sup>er</sup> trimestre 1970. — N° d'ordre : 4.430, MASSON et C<sup>ie</sup>, éditeurs, Paris.



